

I.C.S. "Elsa Morante" vie Heine 2, Milano
TECNOLOGIA – prof. Raffaele Arcone
Compiti per la settimana 23-29 marzo

Ricordo che sono attive su Edmodo le classi virtuali. Sulla piattaforma verranno pubblicati **GLI STESSI CONTENUTI DEL PRESENTE DOCUMENTO**.

I codici da inserire per risultare automaticamente iscritti alle classi e visionare il materiale e le consegna:

CLASSI PRIME: 5edwnb

CLASSI SECONDE: ndurdh

CLASSI TERZE: wz8mh4

CLASSI PRIME:

Dividi il foglio in due, lascia 5 cm dal margine inferiore del foglio e SVOLGI LA TAVOLA **2P: disegna un OTTAGONO (8 lati) regolare dato il lato $AB = 5$ cm ed un ETTAGONO REGOLARE (9 lati) dato il lato $AB = 5$ cm.**

Guarda il video tutorial (VIVAMENTE CONSIGLIATO PER LO SVOLGIMENTO):

<https://www.youtube.com/watch?v=UtreCOD6Arc&feature=youtu.be> per la realizzazione della tavola.

Lo svolgimento degli esercizi è anche a pag. 51 N°4 e 5 del libro di disegno.

CLASSI SECONDE:

Tavola n°8 : proiezioni ortogonali di un solido complesso.

Guarda il video tutorial (VIVAMENTE CONSIGLIATO PER LO SVOLGIMENTO):

<https://www.youtube.com/watch?v=eiHs36qxDb&feature=youtu.be>

Si allega il disegno del solido da cui ricavare le misure (alla pagina successiva)

CLASSI TERZE:

Poiché molti alunni delle classi terze non hanno consegnato le due tavole assegnate nelle settimane precedenti, questa settimana si consiglia di completare le suddette tavole per coloro i quali non le hanno ancora svolte.

